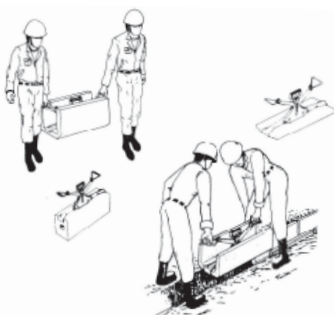


UGH 型

溝蓋の取付け作業に最適 (500mm・600mm 兼用型)



用途・適用部材



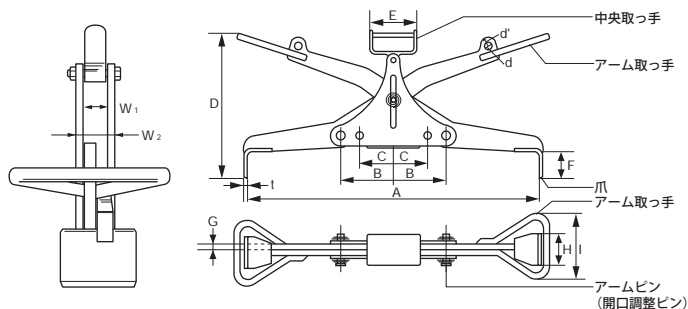
■用途

U字溝・溝蓋・縁石の運搬・コンクリートブロックの運搬・積み降ろし・敷設・施工作業用

■適用部材

歩車道境界ブロック・側溝蓋・U字溝・Lブロック等

仕様寸法図



特 長

- 長手方向つり上げ用
- 溝蓋の取り外し、取り付けが一人でできます
- 使いやすい作業者労力を半減
- 長手方向をつかむため水糸の邪魔をまったく一人で使え、疲れにくい
- 縁石及びU字溝の敷設作業に、溝をまたいで一人で使え、疲れにくい
- 長手方向をつかむため水糸の邪魔をまったく一人で使え、疲れにくい

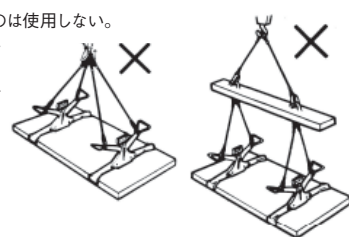
コードNo.	型 式	使用荷重 最小～最大 (kg)	開口寸法 (mm) A	寸 法 (mm)												製品 質量 (kg)	
				B	C	D	E	F	G	H	I	d	d'	t	W1		W2
39820600	UGH-200(500-600)	20～200	500(480～530) 600(580～630)	110	60	80～350	104	52	10	70	149	φ16	16	8	22	31	7.6
39821000	UGH-250(900-1000)	25～250	900(850～930) 1000(950～1030)	188	138	120～560	99	50	10	80	149	φ16	18	8	23	35	16.5

使用上の注意

- 歩行移動中は、つり具やつり荷に衝撃荷重が掛からないように注意する。
- クレーンつり上げをする場合、アーム手元のつり穴に、つりシャックルでチェーン又は、ワイヤーを接続し、注意してつり上げ・移動作業を行う。
- つり荷の寸法に合わせて、500mm又は、600mmの位置にピンを差し替え、ピンが完全に差し込まれたことを確認する。
- クランプをつり荷の中央に正確にセットし、図の様なつり方は厳禁



- オーバーロード等により、爪の開いたものは使用しない。
- 1度に2台以上のクランプを使用しないこと。必ず1点つりで使用すること。
- 一旦着地したものを再びつり上げる場合は、クランプ取り付けに十分注意すること。
- 着地時、不安定な場所に降さないこと。



★ご使用前に必ず取扱説明書をよくお読みください。